

Louche à plomb

[Rechargement](#) > [Fonte des Balles](#) > [Fours à Plomb & Accessoires](#)

Un bol de grande capacité pour un prélèvement et un mélange faciles. Le lead dipper possède un bec verseur effilé qui s'adapte aux trous de sprue et dispose d'une prise en bois massif. Longueur totale : 11-1/2 pouces.



Caractéristiques

- Nom: [Louche à plomb](#)
- Fabricant: [RCBS](#)
- Référence: 749014233
- N° fabr.: 80015
- Poids du colis: 0.159kg
- Hauteur d'expédition: 53mm
- Largeur d'expédition: 48mm
- Longueur d'expédition: 297mm
- UPC: 076683800152

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le LEAD DIPPER RCBS](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le LEAD DIPPER RCBS

Introduction

Merci d'avoir choisi le LEAD DIPPER RCBS. Ce produit est conçu pour offrir un moyen sûr et efficace de prélever et de mélanger du plomb en fusion lors du moulage. Pour garantir votre sécurité et une utilisation appropriée de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité décrites dans ce guide.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Utilisez toujours le LEAD DIPPER dans un endroit bien ventilé pour éviter d'inhaler des fumées.
- Portez un équipement de protection individuelle approprié (EPI), y compris des gants et des lunettes de sécurité, pour vous protéger contre les brûlures et les éclaboussures.
- Gardez la zone de travail propre et exempte de matériaux inflammables.
- Assurez-vous que le LEAD DIPPER est utilisé uniquement à des fins prévues : prélever et mélanger du plomb en fusion.
- Ne laissez pas le LEAD DIPPER sans surveillance pendant son utilisation.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que les enfants et les animaux de compagnie sont tenus à distance pendant l'opération.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant utilisation, inspectez le LEAD DIPPER pour détecter tout dommage ou usure. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Laissez toujours le LEAD DIPPER refroidir complètement avant de le manipuler ou de le nettoyer.
- Utilisez le bec verseur effilé avec précaution pour éviter les déversements. Orientez le bec loin de vous et des autres.
- Évitez de trop remplir le bol pour prévenir les déversements et les éclaboussures lors du mélange.
- Ne tentez pas de modifier ou de réparer le LEAD DIPPER. Contactez le fabricant pour tout besoin de réparation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre zone de travail est propre et organisée.
- Rassemblez tous les matériaux nécessaires, y compris le LEAD DIPPER, du plomb et tout outil supplémentaire dont vous pourriez avoir besoin.

2. Utilisation du LEAD DIPPER :

- Remplissez le bol avec la quantité appropriée de plomb en fusion.
- Utilisez la prise en bois massif pour tenir le LEAD DIPPER en toute sécurité.
- Remuez doucement le plomb pour assurer un chauffage uniforme et éviter les éclaboussures.
- Lorsque vous êtes prêt à verser, positionnez le LEAD DIPPER audessus du moule ou du récipient souhaité et inclinez soigneusement le bol pour verser à l'aide du bec verseur effilé.

3. Après Utilisation :

- Laissez le LEAD DIPPER refroidir complètement après utilisation.
- Nettoyez le LEAD DIPPER avec des outils et des méthodes appropriés pour enlever tout résidu de plomb.

- Rangez-le dans un endroit sûr et sec, loin des enfants et des animaux de compagnie.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout déchet de plomb conformément aux réglementations locales concernant les matériaux dangereux.
- Ne jetez pas le plomb dans les déchets ménagers ordinaires. Contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

Conclusion

Suivre ces instructions de sécurité contribuera à garantir une expérience sûre et efficace avec le LEAD DIPPER RCBS. Priorisez toujours la sécurité et respectez les directives fournies pour votre protection et celle des autres. Merci de votre attention à ces mesures de sécurité importantes.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr